

### Costitutori

- Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Agro-ambientali - Università di Pisa
- Dipartimento di Scienze delle Produzioni Agroalimentari e dell'Ambiente - Università degli Studi di Firenze
- CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura di Conegliano
- Istituto Agrario di San Michele all'Adige
- Amministrazione Provinciale di Grosseto

### Anno di omologazione: 2007

Clone reperito nel territorio del Comune di Scansano (GR). Per quanto riguarda i principali caratteri fenologici, il clone presenta epoca di germogliamento e di maturazione simile alla popolazione; possiede una vigoria medio-elevata, la produzione e la fertilità sono inferiori, soprattutto quella delle gemme basali; il grappolo è medio, piramidale corto, compatto, comunque più grosso del I-Settefinestre 1; acino ellittico corto, medio-grosso, buccia di colore giallo ambrato; fertilità reale: 1,20. Presenta fertilità delle gemme, peso medio del grappolo e produzione per pianta inferiore alla media della popolazione di confronto. I dati sulla maturazione indicano che il clone I-SETTEFINESTRE 3 alla vendemmia presenta un contenuto zuccherino uguale alla popolazione, ma un'acidità totale leggermente superiore. Vino giallo paglierino scarico, con evidenti note di speziato mediterraneo e di nocciola, a cui si aggiungono quelle leggere di fruttato tropicale e di miele, buona ed equilibrata la struttura, gradevole; idoneo per la produzione di vini bianchi tranquilli; da utilizzare possibilmente in uvaggio con gli altri cloni della serie Settefinestre.

